

## 公表資料

# 平成29年産大豆の播種前入札取引(試験導入)の実施結果

平成29年4月28日  
公益財団法人日本特産農産物協会

当協会では、現在、平成28年産大豆を対象とした入札取引（収穫後入札取引）を実施しており、その実施結果を毎月公表しているところですが、これとは別に、新たに平成29年産大豆を対象とした播種前入札取引の試験導入を行いましたので、その実施結果を公表します。

なお、今回は試験導入のため、売り手に対し「大豆の播種前入札取引に係る業務規程」で定めた上場産地品種銘柄及び上場数量に関する義務を課すことなく、産地の状況に応じた任意の産地品種銘柄、数量による上場を認めています。

## 播種前入札取引の実施期日

平成29年4月24日（月）

## 入札参加者

売り手登録者（上場者）：2者

買い手登録者（入札者）：29者

うち 大豆加工品製造業者（A）：6者

大豆販売業者（問屋等）：23者

大豆販売業者に買付委託をした大豆加工品製造業者（B）：60者

（参考）入札に参加した大豆加工品製造業者（A+B）：66者

注：大豆販売業者（問屋等）が買い手登録者として播種前入札取引に参加する場合は、落札大豆が確実に実需者に使用されるよう、買い手登録申請時に落札大豆販売予定先の大豆加工品製造業者を登録したうえ、当該大豆加工品製造業者からの買付委託を受けて入札申込みを行うこととなっている。

## 入札取引結果(総括表)

上場数量(トン)	落札数量(トン)	平均落札価格(円/60kg)	平均落札率
12,157	4,485	9,319	37%

注1：平均落札価格は、全産地品種銘柄の落札金額合計値を落札数量合計値で除して求めた値（落札数量で重みづけした加重平均値）である。

注2：平均落札価格は、60kg当たり相当の包装代を含み、消費税及び地方消費税を含まない産地倉庫戸前渡し価格（倉庫からの引取運賃・ユーザーへの配送経費等を含まない価格）である。

注3：入札は9.9トン（1俵60kgの場合165俵）を1口とする口数単位で行うため、上場数量及び落札数量は口数のトン換算値で、小数点第1位で四捨五入してある。

注4：平均落札率は、全産地品種銘柄の落札数量合計値を上場数量合計値で除して求めた値である。

## (別添資料)

平成29年産大豆に係る播種前入札取引（試験導入）の産地品種銘柄別集計結果

公益財団法人日本特産農産物協会  
（理事長 高橋 徳一）  
〒107-0052 東京都港区赤坂1-9-13 三会堂ビル3階  
Tel:03-3584-6845 Fax:03-3584-1757  
ホームページ：<http://www.jsapa.or.jp>  
担当：業務第1部 齋藤 info@jsapa.or.jp

## 平成29年産大豆に係る播種前入札取引(試験導入)の産地品種銘柄別集計結果

産地品種銘柄	粒区分	品位区分	上場数量 (トン)	落札数量 (トン)	平均落札価格 (円/60Kg)
北海道とよまさり	大粒	普通・3等以上	3,495	158	8,501
[北海道とよまさり・ユキホマレ]	大粒	普通・3等以上	3,465	158	8,501
[北海道とよまさり・とよみづき]	大粒	普通・3等以上	30	0	-
北海道ユキシズカ	小粒	普通・3等以上	871	0	-
青森おおすず	大粒	普通・3等以上	564	59	8,410
宮城タチナガハ	大粒	普通・3等以上	594	20	8,000
宮城ミヤギシロメ	大粒	普通・3等以上	564	228	8,478
宮城タンレイ	大粒	普通・3等以上	366	228	8,391
秋田リュウホウ	大粒	普通・3等以上	851	168	8,016
山形里のほほえみ	大粒	普通・3等以上	287	0	-
栃木里のほほえみ	大粒	普通・3等以上	396	40	8,005
新潟エンレイ	大粒	特定加工用以上	634	109	8,200
富山エンレイ	大粒	特定加工用以上	545	485	8,245
愛知フクユタカ	大粒	普通・3等以上	545	545	8,794
滋賀フクユタカ	大粒	普通・3等以上	248	248	8,250
福岡フクユタカ	大粒	普通・1等	1,000	1,000	10,083
佐賀フクユタカ	大粒	普通・1等	1,198	1,198	10,415
計			12,157	4,485	9,319

注1: 平均落札価格は、上場産地品種銘柄ごとに落札金額合計値を落札数量合計値で除して求めた値(落札数量で重み付けした加重平均値)である。

注2: 平均落札価格は、60kg当たり包装代を含み、消費税・地方消費税等を含まない産地倉庫戸前渡し価格(倉庫からの引取運賃・ユーザーへの配送経費等を含まない価格)である。

注3: 上場数量及び落札数量は、9.9トンを1口とする口数をトン換算した値で、産地品種銘柄ごとに小数点第1位でラウンド処理しているため、産地産地品種銘柄ごとの値の合計値と計の欄の値が一致しないことがある。